

# รายงานเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม (EARLY WARNING SYSTEM)  
กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันที่ 7 ตุลาคม พ.ศ. 2567

## 1. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

### 1.1 สรุปภาพรวมสถานะของสถานีเตือนภัยแบ่งตามภาค

ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมง	จำนวน (สถานี)						
	ภาคกลาง (226 สถานี)	ภาคตะวันออก (65 สถานี)	ภาคเหนือ (899 สถานี)	ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ (244 สถานี)	ภาคใต้ (566 สถานี)	ภาคตะวันตก (156 สถานี)	รวม (2,156 สถานี)
มากกว่า 100.0 มม.	0	0	0	0	1	0	1
50.1 - 100.0 มม.	0	0	0	0	16	0	16
น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50.0 มม.	17	7	84	14	286	43	451
รวมสถานีที่มีฝน	17	7	84	14	303	43	468

### 1.2 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 7 ตุลาคม 2567 เวลา 07.00 น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์ การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านเหล่า ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา	รอบ 12 ชม.	50.5	ปกติ
บ้านบางวัน ตำบลบางวัน อำเภอบางขัน จังหวัดพัทลุง	รอบ 24 ชม.	103.0	เฝ้าระวัง

### 1.3 การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า

ลำดับ สถานี	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝน ย้อนหลัง 12 ชั่วโมง
1	STN1999	บ้านตาลเจ็ดต้น	เวียงเหนือ	ปาย	แม่ฮ่องสอน	1.เตือนภัยสีเหลือง	4 ต.ค. 67	06.53 น.	3.04 ม. ระดับน้ำ
2	STN1816	บ้านปวง	บ้านปวง	ทุ่งหัวช้าง	ลำพูน	1.เตือนภัยสีเหลือง	4 ต.ค. 67	06.53 น.	3.23 ม. ระดับน้ำ
3	STN0918	บ้านกงลม	เมืองแหง	เวียงแหง	เชียงใหม่	1.เตือนภัยสีแดง	4 ต.ค. 67	06.58 น.	4.78 ม. ระดับน้ำ
		บ้านกงลมใหม่	เมืองแหง	เวียงแหง	เชียงใหม่				
4	STN2001	บ้านนาแก้วตะวันตก	นาแก้ว	เกาะคา	ลำปาง	1.เตือนภัยสีเหลือง	4 ต.ค. 67	06.53 น.	3.23 ม. ระดับน้ำ
5	STN1540	บ้านดอยเต่าใต้	ดอยเต่า	ดอยเต่า	เชียงใหม่	1.เตือนภัยสีเขียว	4 ต.ค. 67	07.12 น.	2.74 ม.
		บ้านถิ่นสำราญ	ดอยเต่า	ดอยเต่า	เชียงใหม่	2.เตือนภัยสีเหลือง	4 ต.ค. 67	08.10 น.	3.75 ม.
		บ้านไร่	ดอยเต่า	ดอยเต่า	เชียงใหม่	3.เตือนภัยสีแดง	4 ต.ค. 67	09.10 น.	4.80 ม.
		บ้านดอยเต่า	ดอยเต่า	ดอยเต่า	เชียงใหม่				ระดับน้ำ
		บ้านสันป่าต่า	ดอยเต่า	ดอยเต่า	เชียงใหม่				
		บ้านสันติสุข	ดอยเต่า	ดอยเต่า	เชียงใหม่				
6	STN0657	บ้านบวก	ดงดำ	ละ	ลำพูน	1.เตือนภัยสีแดง	4 ต.ค. 67	07.12 น.	119.5 มม.
		บ้านดงดำ	ดงดำ	ละ	ลำพูน				
		บ้านปางสำน	ดงดำ	ละ	ลำพูน				
		บ้านแม่ลอง	ดงดำ	ละ	ลำพูน				



21	STN1670	บ้านดอยปู่	สุเทพ	เมืองเชียงใหม่	เชียงใหม่	1.เดือนภัยสีเหลือง	4 ต.ค. 67	11.30 น.	115.0 มม.
		บ้านดอยสุเทพ	สุเทพ	เมืองเชียงใหม่	เชียงใหม่				
		บ้านภูพิงค์	สุเทพ	เมืองเชียงใหม่	เชียงใหม่				
22	STN1138	บ้านวงศ์ษาพัฒนา	แม่ต๋ืน	ลี่	ลำพูน	1.เดือนภัยสีเขียว	4 ต.ค. 67	12.00 น.	95.5 มม.
23	STN1985	บ้านกองกาน	แม่ศึก	แม่แจ่ม	เชียงใหม่	1.เดือนภัยสีแดง	4 ต.ค. 67	13.30 น.	3.00 ม.
									ระดับน้ำ
24	STN0938	บ้านเกาะทุ่งม่าน	ป่าพลู	บ้านโฮ่ง	ลำพูน	1.เดือนภัยสีเหลือง	4 ต.ค. 67	14.50 น.	3.46 ม.
		บ้านห้วยหละ	ป่าพลู	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				ระดับน้ำ
		บ้านห้วยกาน	บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				
		บ้านดอยก้อม	บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				
		บ้านห้วยปางค่า	บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				
		บ้านห้วยแหงใต้	บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				
		บ้านห้วยน้ำดิบ	บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				
		บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				
		บ้านห้วยห้า	บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				
25	STN2027	บ้านปะคำ	ปะคำ	ปะคำ	บุรีรัมย์	1.เดือนภัยสีเหลือง	4 ต.ค. 67	14.48 น.	4.40 ม.
									ระดับน้ำ
26	STN1988	บ้านทับเตือ	อินทิล	แม่แตง	เชียงใหม่	1.เดือนภัยสีแดง	4 ต.ค. 67	15.03 น.	6.03 ม.
									ระดับน้ำ
27	STN2020	บ้านจักราช	จักราช	จักราช	นครราชสีมา	1.เดือนภัยสีเหลือง	4 ต.ค. 67	16.20 น.	2.90 ม.
									ระดับน้ำ
28	STN0841	บ้านแม่หาด	ป่าพลู	บ้านโฮ่ง	ลำพูน	1.เดือนภัยสีแดง	5 ต.ค. 67	01.10 น.	4.50 ม.
		บ้านแม่ฮือ	ศรีวิชัย	ลี่	ลำพูน				ระดับน้ำ
29	STN1503	บ้านวังขอนจุ่น	แม่สำ	ศรีสขนาลัย	สุโขทัย	1.เดือนภัยสีเขียว	4 ต.ค. 67	02.57 น.	81.0 มม.
30	STN0938	บ้านเกาะทุ่งม่าน	ป่าพลู	บ้านโฮ่ง	ลำพูน	1.เดือนภัยสีแดง	5 ต.ค. 67	09.57 น.	4.00 ม.
		บ้านห้วยหละ	ป่าพลู	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				ระดับน้ำ
		บ้านห้วยกาน	บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				
		บ้านดอยก้อม	บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				
		บ้านห้วยปางค่า	บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				
		บ้านห้วยแหงใต้	บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				
		บ้านห้วยน้ำดิบ	บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				
		บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				
		บ้านห้วยห้า	บ้านโฮ่ง	บ้านโฮ่ง	ลำพูน				
31	STN2064	บ้านวังสายทอง	น้ำฝุด	ละงู	สตูล	1.เดือนภัยสีเขียว	5 ต.ค. 67	13.00 น.	2.52 ม.
									ระดับน้ำ
32	STN1923	บ้านปลักหว้า	ท่าแพ	ท่าแพ	สตูล	1.เดือนภัยสีเขียว	5 ต.ค. 67	13.33 น.	3.50 ม.
		บ้านท่าแพกลาง	ท่าแพ	ท่าแพ	สตูล				ระดับน้ำ
		บ้านท่าแพใต้	ท่าแพ	ท่าแพ	สตูล				
		บ้านมุด	ท่าแพ	ท่าแพ	สตูล				
		บ้านดาหล่า	ท่าแพ	ท่าแพ	สตูล				



## 2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	<p>ปริมาณฝนของกรมอุตุนิยมวิทยา พบว่ามีฝนตกสะสม 24 ชั่วโมง สูงสุด สูงสุด 107.5 มม. ที่สถานีตรวจอากาศตะกั่วป่า จังหวัดพังงา</p> <p>ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้ พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางยังคงปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนน้อย โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นในตอนเช้า ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาวะอากาศที่เปลี่ยนแปลง ในขณะที่ร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนกลาง ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนในบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่มไว้ด้วย</p>



# สรุปรายงานการแจ้งข้อมูลการเตือนภัย น้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชัน และที่ราบเชิงเขา



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม

กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันเสาร์ ที่ 5 ตุลาคม 2567

สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

68

หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง

21

หมู่บ้าน

เตรียมพร้อม

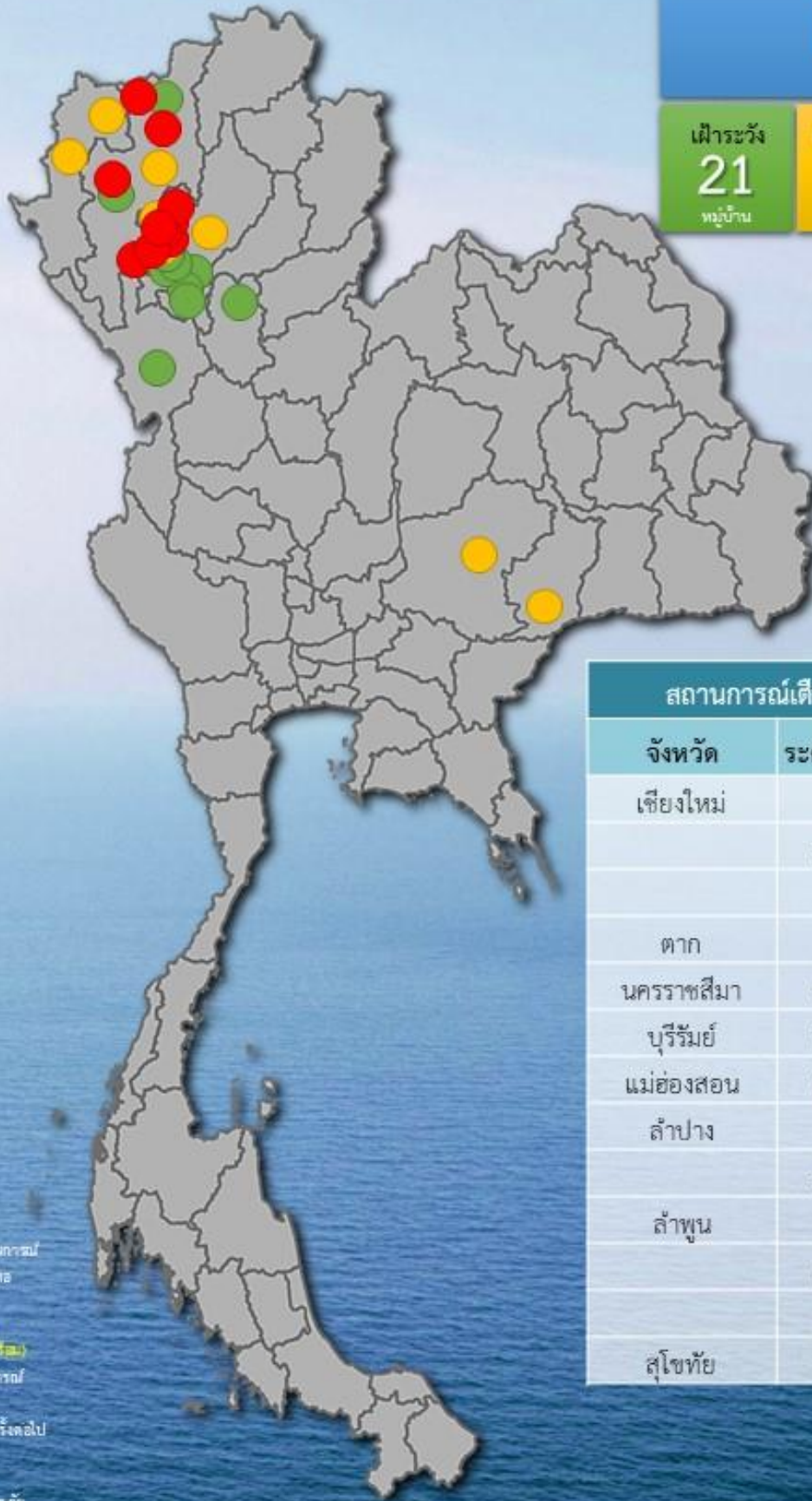
20

หมู่บ้าน

วิกฤติ

27

หมู่บ้าน



## สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด

จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	หมู่บ้าน
เชียงใหม่	เฝ้าระวัง	4
	เตรียมพร้อม	3
	วิกฤติ	10
ตาก	เฝ้าระวัง	4
นครราชสีมา	เตรียมพร้อม	1
บุรีรัมย์	เตรียมพร้อม	1
แม่ฮ่องสอน	เตรียมพร้อม	2
ลำปาง	เฝ้าระวัง	6
	เตรียมพร้อม	1
ลำพูน	เฝ้าระวัง	6
	เตรียมพร้อม	12
สุโขทัย	เฝ้าระวัง	1
	วิกฤติ	17



สัญญาณไฟสีเขียว (เฝ้าระวัง)

- ไฟเฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์
- คลองส่งประกาศจากผู้ใช้ หรือหอกระจายข่าว



สัญญาณไฟสีเหลือง (เตรียมพร้อม)

- ไฟเตือนภัย พร้อมรับสถานการณ์
- เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
- รอที่จะประกาศและสัญญาณครั้งต่อไป



สัญญาณไฟสีแดง (วิกฤติ)

- ไฟเตือนภัย ช้าออกไปยังพื้นที่ประสบภัย
- มีการแจ้งเตือนให้ทราบ





# สรุปรายงานการแจ้งข้อมูลการเตือนภัย น้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชัน และที่ราบเชิงเขา



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม  
กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันอาทิตย์ ที่ 6 ตุลาคม 2567

สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณน้ำฝน



สถานีเตือนภัยด้วย  
ปริมาณน้ำฝนและระดับน้ำ



สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

36

หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง

18

หมู่บ้าน

เตรียมพร้อม

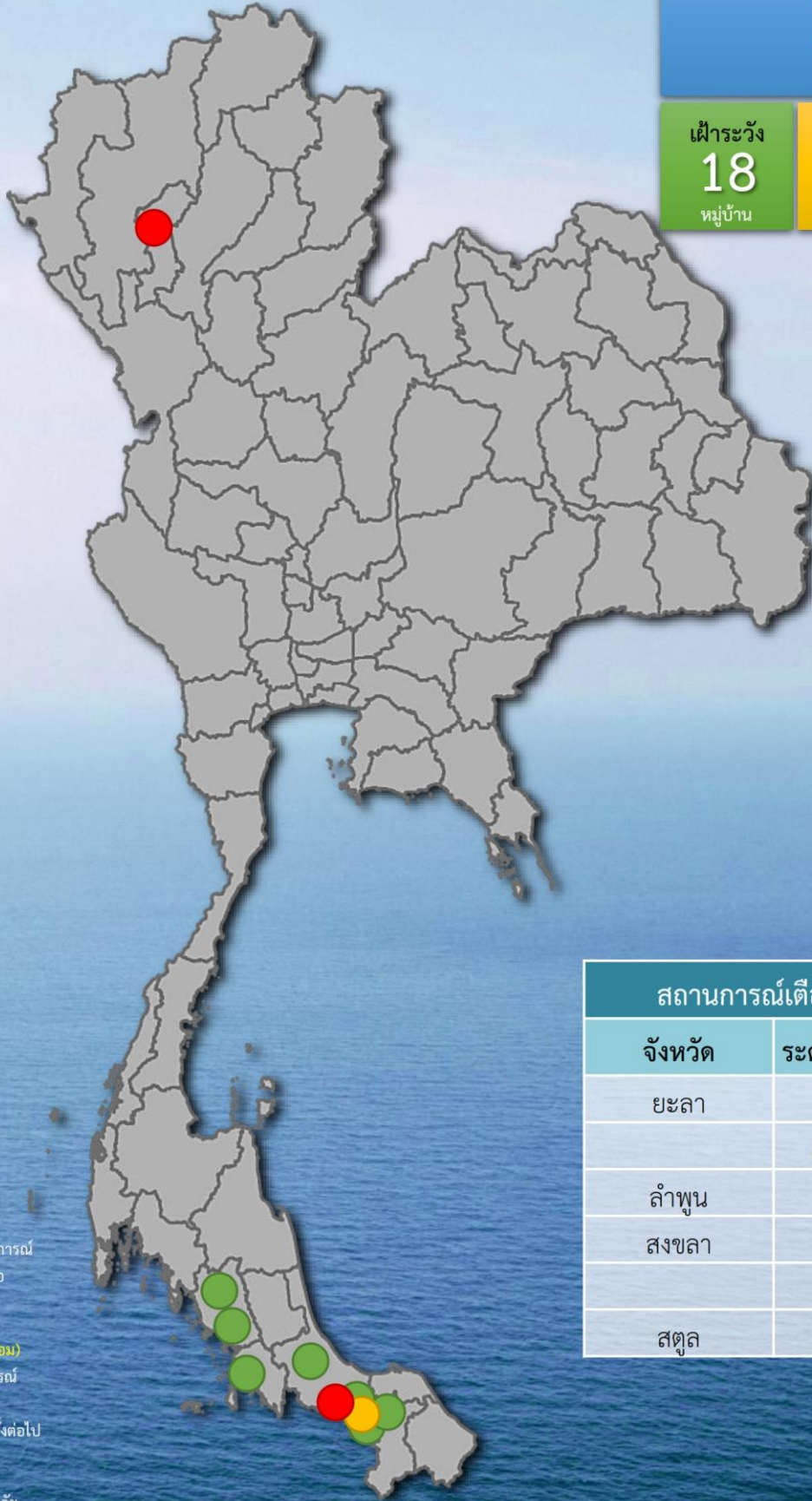
1

หมู่บ้าน

วิกฤติ

17

หมู่บ้าน



สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด

จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	หมู่บ้าน
ยะลา	เฝ้าระวัง	6
	เตรียมพร้อม	1
ลำพูน	วิกฤติ	9
สงขลา	เฝ้าระวัง	3
	วิกฤติ	8
สตูล	เฝ้าระวัง	9



สัญญาณไฟสีเขียว (เฝ้าระวัง)

- ให้เฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์
- คอยฟังประกาศจากผู้รู้ หรือหอกระจายข่าว



สัญญาณไฟสีเหลือง (เตรียมพร้อม)

- ให้เตรียมตัวพร้อมรับสถานการณ์
- เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
- รอฟังประกาศและสัญญาณครั้งต่อไป



สัญญาณไฟสีแดง (วิกฤติ)

- ให้เคลื่อนย้ายไปยังพื้นที่ปลอดภัย
- ที่มีการได้แจ้งให้ทราบ





# สรุปรายงานการแจ้งข้อมูลการเตือนภัย น้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชัน และที่ราบเชิงเขา



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม  
กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันจันทร์ ที่ 7 ตุลาคม 2567

สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณน้ำฝน



สถานีเตือนภัยด้วย  
ปริมาณน้ำฝนและระดับน้ำ



สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

11

หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง

3

หมู่บ้าน

เตรียมพร้อม

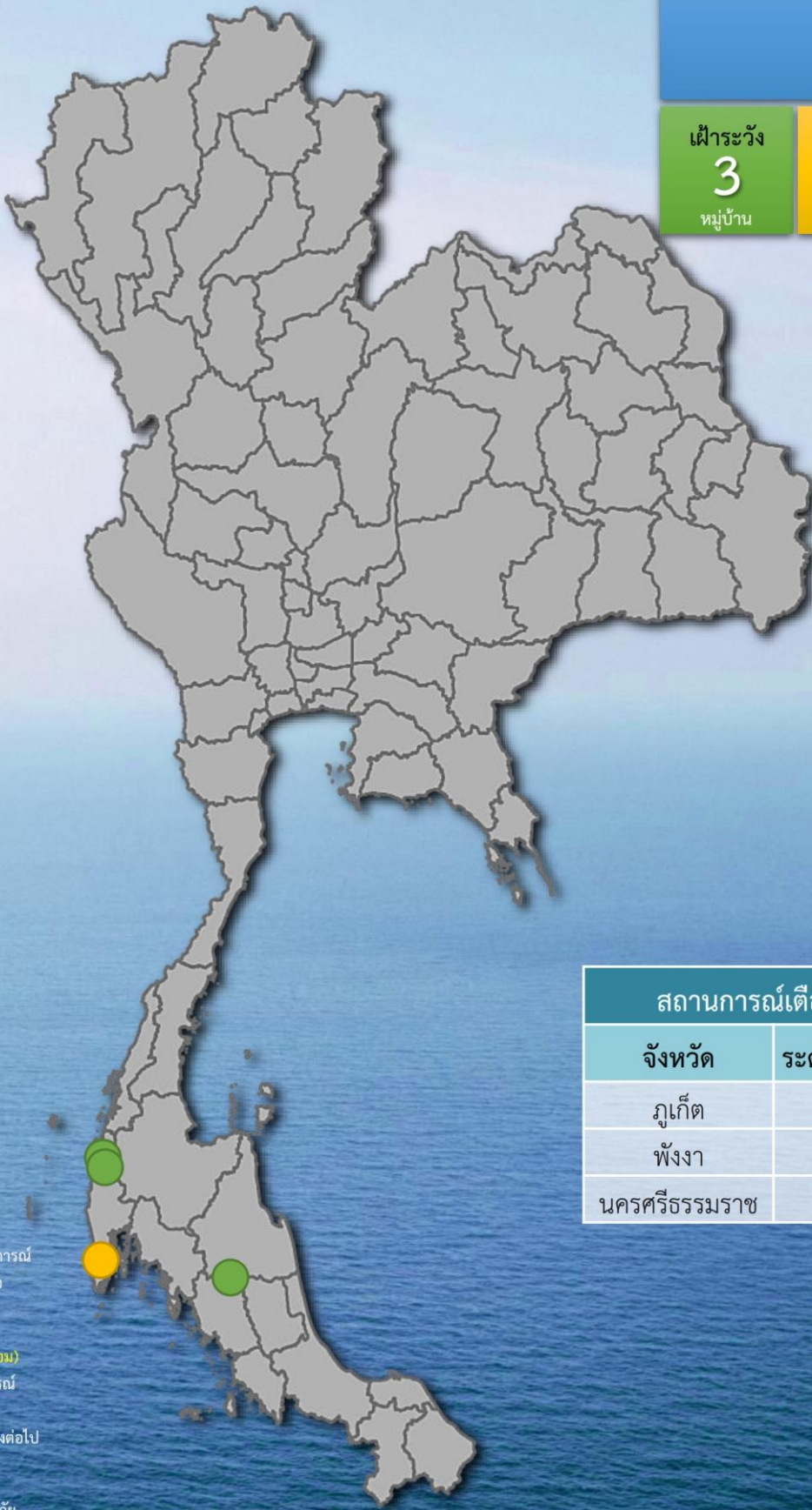
8

หมู่บ้าน

วิกฤติ

-

หมู่บ้าน



## สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด

จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	หมู่บ้าน
ภูเก็ต	เตรียมพร้อม	8
พังงา	เฝ้าระวัง	2
นครศรีธรรมราช	เฝ้าระวัง	1



สัญญาณไฟสีเขียว (เฝ้าระวัง)

- ให้เฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์
- คอยฟังประกาศจากผู้รู้ หรือหอกระจายข่าว



สัญญาณไฟสีเหลือง (เตรียมพร้อม)

- ให้เตรียมตัวพร้อมรับสถานการณ์
- เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
- รอฟังประกาศและสัญญาณครั้งต่อไป



สัญญาณไฟสีแดง (วิกฤติ)

- ให้เคลื่อนย้ายไปยังพื้นที่ปลอดภัย
- ที่มีการได้แจ้งให้ทราบ

